Ir	ndex	of Cl	aims	
				ı

Application/Cor	ntrol	No.
-----------------	-------	-----

10/767,680 Examiner

WILLIAMS ET AL.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

Art Unit

M. Wilczewski

2822

Rejected **Allowed**

|--|

Restricted

Non-Elected N

Interference

Appeal Α 0 Objected

							,										_
Cla	aim				_	Date	 e	_			Claim						
	<u> </u>	\vdash		1	Γ-	T	ř		Т	Γ-	1	<u> </u>		\vdash		$\overline{}$	r
Final	Original	6/23/07										Final	Original				
1	1	=	T		\vdash	\vdash	<u> </u>		1	_	1		51				r
2	2	=		Г					\vdash	\vdash	1		52		_		Г
3	3	=	\vdash					T		Т	1		53				_
4	4	Ī			Т				1		١.		54				Г
5	5	=	Т						Г		1		55		_		_
6	6	=	\vdash		Т						1		56		_		Г
7	7	Ξ			T				\vdash	\vdash	1		57	Т			Г
8	8	=	1		Г				Г	_			58				_
9	9	=	ऻ						Г				59				Г
10	10	=	\vdash	T	Г			\vdash					60	-	_		Г
11	11	=					_						61				
12	12	Ξ					٠	_					62	Г			Г
13	13	=				Π		Π	П				63	Г			Γ
14	14	=	Г								·		64				_
15	15	=							Π				65				Г
16	16	=				<u> </u>							66			П	
17	17	=							1				67				
	18	_	1	T					T	 			68				Г
	19	┢	_							 			69		\vdash		Т
	20	T	Г	 	_								70		\vdash		Г
	21			_									71				-
	22	T		Г	-	 							72	_	_	_	Г
	23	Г											73				
	24			Γ.									74				Г
—	25			\vdash	_					-			75				Н
	26	_	_					_	_	-			76				Г
	27	Г	_	_						-			77	-	$\overline{}$		_
	28								Г				78				Г
	29			Г	_								79				Г
	30	Ι-		Т		\vdash		_					80		$\overline{}$		Г
	31	_				_	_		一	_			81		\vdash		_
	32												82				Г
	33		_	-				_	-	-			83		П		Г
	34		<u> </u>			\vdash		Т		 			84				Γ
	35	Г	Γ						Г				85				Γ
	36												86		П		Γ
	37	 - -	1			Г			П	Т			87		П		Γ
	38												88				Г
	39												89				Γ
	40												90				Γ
	41										l		91				
	42												92				
	43												93				Ĺ
	44												94				
	45		匚										95				Ĺ
\Box	46	L								匚			96				Ĺ
	47		$oxedsymbol{oxedsymbol{oxed}}$	L.		<u> </u>	_						97				L
	48	$ldsymbol{oxed}$	<u> </u>										98				Ĺ
	49	<u> </u>	oxdot		$oxed{oxed}$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>					99	Ш			L
	50		<u> </u>				<u> </u>		Ц.				100	لــــا		L	L

Cla	Claim			Date										
Final	Original													
	51		\vdash	\vdash	H	\vdash	\vdash	\vdash						
	52		_		-	_		_		Г				
	52 53			T	_					Г				
	54					_								
	55		_											
	56	_	_											
	57													
	58 59		<u> </u>				L							
L	59			_		L								
<u> </u>	60		_			<u> </u>	<u> </u>			_				
	61	_	_	<u> </u>	_	_				_				
<u> </u>	62 63	_	<u> </u>	⊢	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_				
	63	<u> </u>					-	-						
-	64 65	_	⊢	<u> </u>	-	<u> </u>		_	⊢	_				
	66	_	┝	⊢	⊢	┝	<u> </u>	⊢	┝					
	67			-		├─		-						
-	68		\vdash		-	\vdash		-	├─	-				
-	69		┝╴	\vdash	-	┢								
	70	_	\vdash	\vdash	 		_	\vdash	\vdash					
	70 71		\vdash		_				\vdash					
	72 73 74					_								
	73													
	74													
	75 76													
	76		_		_	_		_		_				
	77					•	_	_						
	78 79		<u> </u>		<u> </u>	L.	<u> </u>	_		_				
	79		<u> </u>	_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	_	_				
	80	_	├				<u> </u>	-		L				
-	81 82	_	\vdash	_	-		_	⊢		_				
	83			\vdash	\vdash				<u> </u>					
-	84	_	-	-	\vdash	_		-	-	-				
	85		-		\vdash		-			 -				
	86				Н					Н				
	87			-			_			<u> </u>				
	88													
	89													
	90													
	91							<u> </u>		L.				
	92			_	_			_						
	93				<u> </u>	Ш	_	_		_				
	94		\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	_	<u> </u>	\vdash	<u> </u>				
	95	_	\vdash	<u> </u>	\vdash	Ш	_	\vdash	\vdash	_				
\vdash	96 97		\vdash		\vdash	_	-	-	-	_				
-	98	_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	-				
\vdash	99		<u> </u>		\vdash				-	_				
	100		Η.	\vdash	\vdash			-	\vdash	-				
	100		L	L	L				L	L .				

Cla	aim	Date											
										П			
a a	ina												
Final	Original												
	0									ŀ			
	101					\vdash							
	101 102												
-	103												
	104								-				
	103 104 105 106 107 108								Г				
	106												
	107	-						\Box					
	108		Г										
	109						Г						
	110												
	109 110 111												
	112								L				
	113												
	114												
	112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128												
	116												
	117												
	118												
	119												
	120												
	121												
	122												
	123												
	124												
	125									Ш			
	126												
	127												
	128					L.	_						
	129 130 131							L					
	130												
	131						<u> </u>			Ш			
	132						L			Ш			
	133					L				Ш			
	132 133 134		_	<u> </u>			L						
	135 136					<u>L</u>			_	Ц			
	136			_	L.	L_	<u> </u>		L_	Щ			
	137		_			<u> </u>			_	Ш			
	137 138	L		_		<u> </u>	<u> </u>	Ш	_	Щ			
	139			<u> </u>			<u> </u>			Ш			
	140	_	_	$oxed{oxed}$	<u> </u>	<u> </u>	_		ļ	\sqsubseteq			
	141			<u> </u>		<u> </u>	ļ	\vdash					
	142			_		L_	<u> </u>	lacksquare	\vdash				
	143		_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		Ш				
	144		_	<u> </u>	L_	_		L	L	$\vdash \vdash$			
	145			_	_		<u> </u>	-	_	\sqsubseteq			
	146			$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$		<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	\vdash			
	147			<u> </u>	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	L.	\vdash	\sqcup			
	148		_	<u> </u>	L-	_	<u> </u>	<u> </u>		\square			
	149			_	<u> </u>		<u> </u>	L_	<u> </u>	Ш			
	150		L	<u></u>	L					لــــا			